



PERÚ

Ministerio de Salud



Boletín Epidemiológico de la Red de Salud Islay 2020



SEMANA

04

CONTENIDO:

Vigilancia de EDAS menores de 5 años
 Vigilancia DE EDAS mayores de 5 años
 Vigilancia DE IRAS menores de 5 años
 Vigilancia DE IRAS mayores de 5 años
 Vigilancia DE Conjuntivitis, Mordedura de araña, TBC

DIRECCIÓN EJECUTIVA RED ISLAY

Md. Atilio Machaca Condorena
Director Ejecutivo Red de Salud Islay

OFICINA DE DESARROLLO E IMAGEN INSTITUCIONAL

Lic. Lilian Mantilla Aliaga.

EPIDEMIOLOGIA DE LA RED ISLAY

Md. Marco Chunga Paiva

EQUIPO TÉCNICO DE EPIDEMIOLOGIA

Ing. Noreyka Valenzuela Romero.
Bach. Luis Mollinedo Arohuanca

BOLETÍN ELECTRÓNICO

<https://www.saludarequipa.gob.pe/redislay/epidemiologia/>

ARTÍCULO:

SEGURIDAD Y SALUD EN LOS ESTABLECIMIENTOS DEL SECTOR



SEGURIDAD Y SALUD EN LOS ESTABLECIMIENTOS DEL SECTOR

El acceso equitativo a la atención médica de calidad depende de la disponibilidad de un número suficiente de trabajadores de la salud adecuadamente capacitados donde se los necesita. Sin embargo, la escasez de personal sanitario y los desequilibrios en su distribución persisten generando desafíos al reclutar, desplegar y retener a un número suficiente de trabajadores de salud bien capacitados y motivados donde se los necesita. Una de las razones clave de esta situación es la inseguridad laboral. La preocupación por este problema se expresa en la misma proporción por los trabajadores sin diferencia del nivel de habilidad.

Desde la publicación del libro “Mental Health of the Industrial Worker”, diversos estudios han demostrado la importancia del ambiente laboral en la salud pública. Factores como el trabajo por turnos, la ambigüedad del rol que desempeña en la institución, las comunicaciones horizontales y verticales deficientes, los conflictos entre los grupos de trabajo y el cambio tecnológico han sido identificados como potenciales factores estresantes y se han relacionado con los efectos fisiológicos en los empleados (p. ej., enfermedad coronaria y arteriosclerosis), efectos psicológicos (p.ej., depresión y ansiedad) y efectos en salud pública (p.ej., abuso de alcohol y drogas). La percepción de seguridad en el trabajo por parte del empleado está relacionada con su salud mental y su calidad de vida en general. Así, cuando el trabajador experimenta altos niveles de inseguridad laboral tiene más probabilidades de experimentar reacciones psicósomáticas graves, como depresión, ansiedad e irritación, en comparación con sus colegas más seguros.

Aunque la última encuesta ENSUSALUD (2016) reportó que 4 a 5 % de los profesionales médicos y enfermeras, respectivamente, deseaban cambiar de centro de labores por la necesidad de mejorar las condiciones de seguridad e higiene; uno de cada diez sustentaba esta intención por la necesidad de mejora en el ambiente físico de trabajo o en el trato y clima laboral y dos tercios de ellos por la mejora de las condiciones salariales. Esta situación permite aproximarnos a la real situación laboral de los profesionales de salud.

La salud y el trabajo decente son esenciales para la cohesión social, el desarrollo humano y el crecimiento económico inclusivo. El trabajo decente en el sector salud es fundamental para garantizar sistemas de salud eficaces y resistentes, un requisito previo para abordar la escasez de personal sanitario y para lograr el objetivo de acceso equitativo a la atención de salud de calidad.

La estrategia más efectiva para administrar la salud y la seguridad en los servicios de salud -y para brindar atención médica de calidad- es incorporar la salud y seguridad ocupacional en los objetivos gerenciales de la institución. Manejar los objetivos de salud y seguridad de la misma manera en que se manejan los objetivos relacionados con las finanzas, los servicios o la calidad ayudará a lograr un alto estándar de desempeño en salud y seguridad. Es responsabilidad de los directores, jefes y administradores de los servicios de salud garantizar que las instalaciones de atención médica bajo su responsabilidad establezcan políticas y programas adecuados que cuenten con recursos humanos y financieros suficientes para brindar un lugar de trabajo seguro y saludable a los recursos humanos en salud bajo su liderazgo.

TENDENCIA Y SITUACIÓN DE EDAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 04 – 2020

CUADRO N° 1																												
EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES - RED DE SALUD ISLAY 2020																												
SEMANAS	ENERO					FEBRERO					MARZO					ABRIL					MAYO					JUNIO		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
EDA ACUOSA	6	7	22	11																								
EDA DISENTERICA	0	0	0	0																								
HOSPITALIZADOS	0	0	0	0																								
FALLECIDOS	0	0	0	0																								

CUADRO N° 2																															
EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES - RED DE SALUD ISLAY 2019																															
SEMANAS	JULIO					AGOSTO					SEPTIEMBRE					OCTUBRE					NOVIEMBRE					DICIEMBRE					TOTAL
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52					
EDA ACUOSA																													46		
EDA DISENTERICA																													0		
HOSPITALIZADOS																													0		
FALLECIDOS																													0		

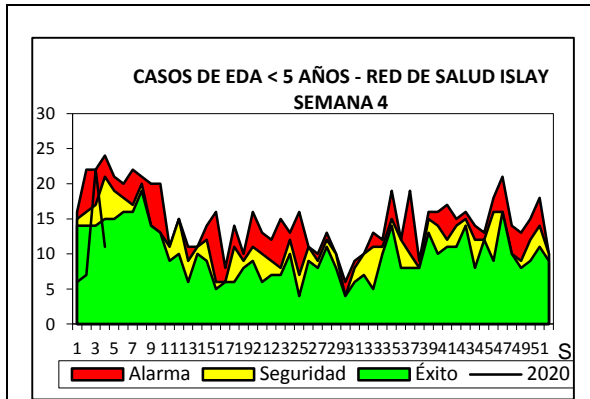
FUENTE: COVE, REGISTRO SEMANAL

En la Semana Epidemiológica 04, se notificaron 11 casos de EDA Acuosa, en niños <5años, encontrándose en estado de DECREMENTO con respecto a la semana anterior. En la Red de Salud Islay, hasta la Semana epidemiológica 04 se han notificado 46 episodios de EDA Acuosa y 0 episodios de EDA disintérica.

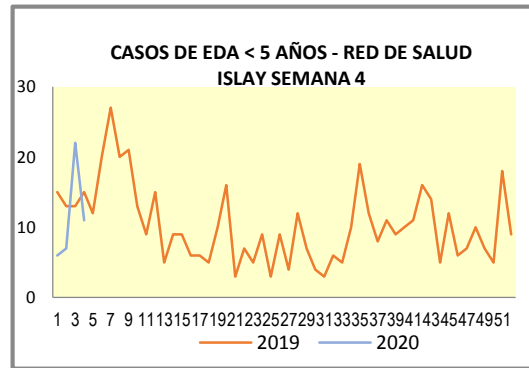
CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO POR DISTRITOS – RED DE SAUD ISLAY 2020														
DISTRITOS	CASOS DE LA SEMANA 4				ACUMULADO A LA S.E. 4				EDA SEMANAL		TOTAL EDAS ACUMULADAS			
	EDA ACUOSA		EDA DISENTERICA		EDA ACUOSA		EDA DISENTERICA		<5	>5	MENORES DE 5 AÑOS		MAYORES DE 5 AÑOS	
	<5	>5	<5	>5	<5	>5	<5	>5	TASA* 1000	TASA* 100000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 100000
	Cocachacra	1	2	0	0	15	31	0	0	1.7	26.9	15	25.2	31
Islay	2	6	0	0	4	24	0	0	4.4	89.5	4	8.8	24	358.1
Mollendo	4	12	0	0	15	33	0	0	1.9	55.8	15	7.1	33	153.4
Mejía	1	5	0	0	4	14	0	0	13.0	480.8	4	51.9	14	1346.2
Punta de Bombón	0	0	0	0	2	9	0	0	0.0	0.0	2	3.8	9	144.1
Deán Valdivia	3	2	0	0	6	7	0	0	5.4	31.7	6	10.8	7	111.1
TOTAL	11	27	0	0	46	118	0	0	2.6	54.9	46	10.7	118	239.7

Hasta la Semana epidemiológica 04, el acumulado de casos de EDAS en niños <5 años es de 46 casos, y 0 casos de EDA disintérica, con una incidencia acumulada de 10.7 niños afectados por cada 1000 niños <5 años y el acumulado de casos de EDAS en niños > 5 años es de 118 casos de EDAS Acuosa y 0 casos de EDA disintérica, con una incidencia acumulada de 239.7niños afectados por cada 100,000 niños >5 años. Los distritos más afectados en esta semana de EDAS en niños <5 años son: Mollendo, Deán Valdivia, Islay, Cocachacra y Mejía. En cuanto a los distritos más afectados de EDAS en niños > 5 años son: Mollendo, Islay, Mejía, Cocachacra y Deán Valdivia.

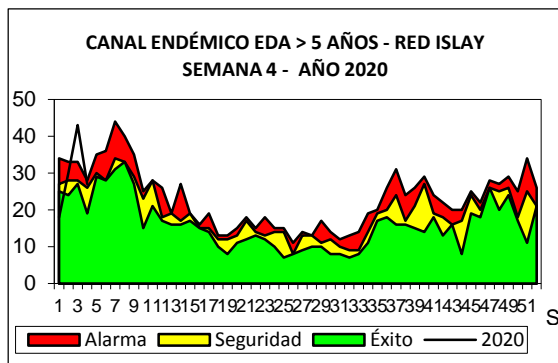
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE EDAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 04 – 2020.



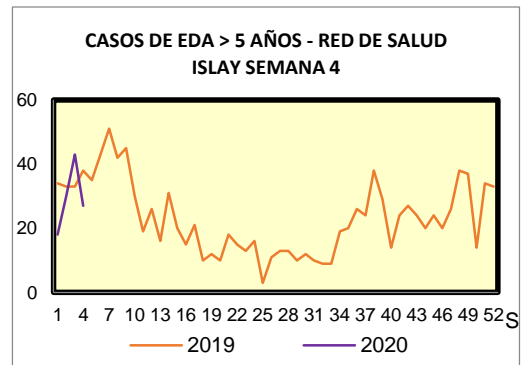
De acuerdo al canal endémico en esta SE 04 los episodios de EDAS en niños <5 años se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



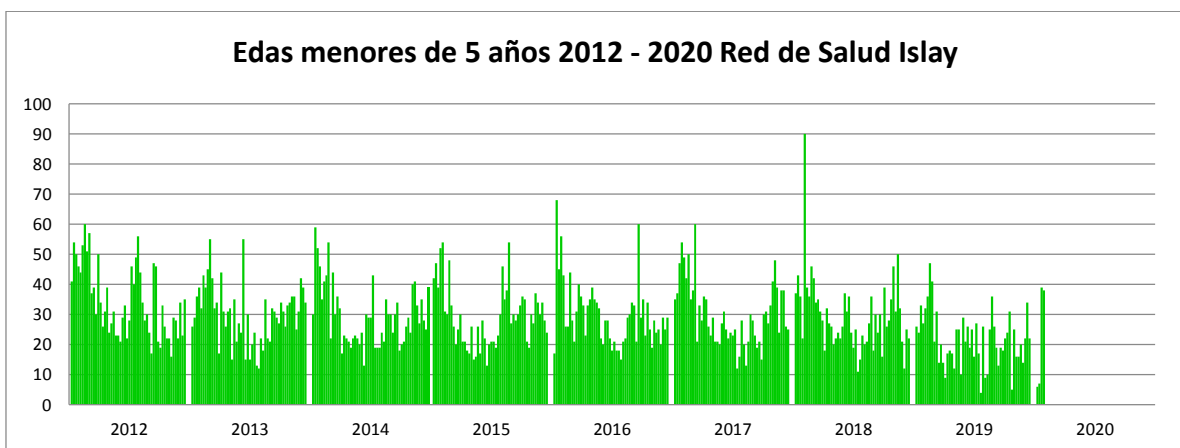
Para esta SE 04 se tienen 11 casos de EDAS Acuosa en niños <5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 15 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de EDA de niños > 05 años, tenemos 27 casos notificados en la SE 04, por lo que nos encontramos en ZONA DE ALRMA.



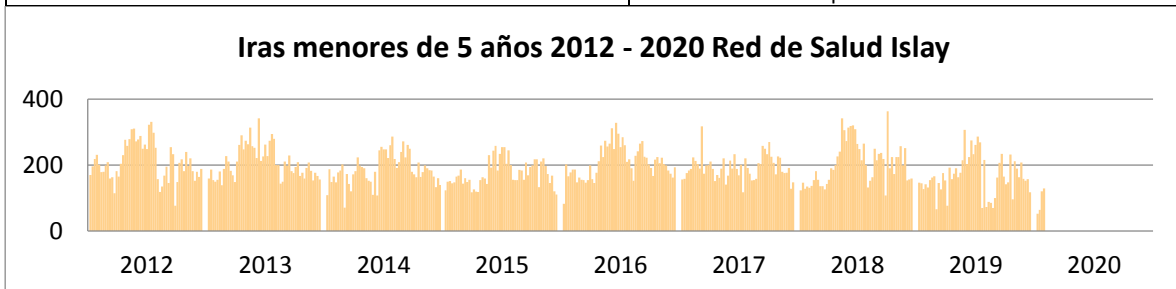
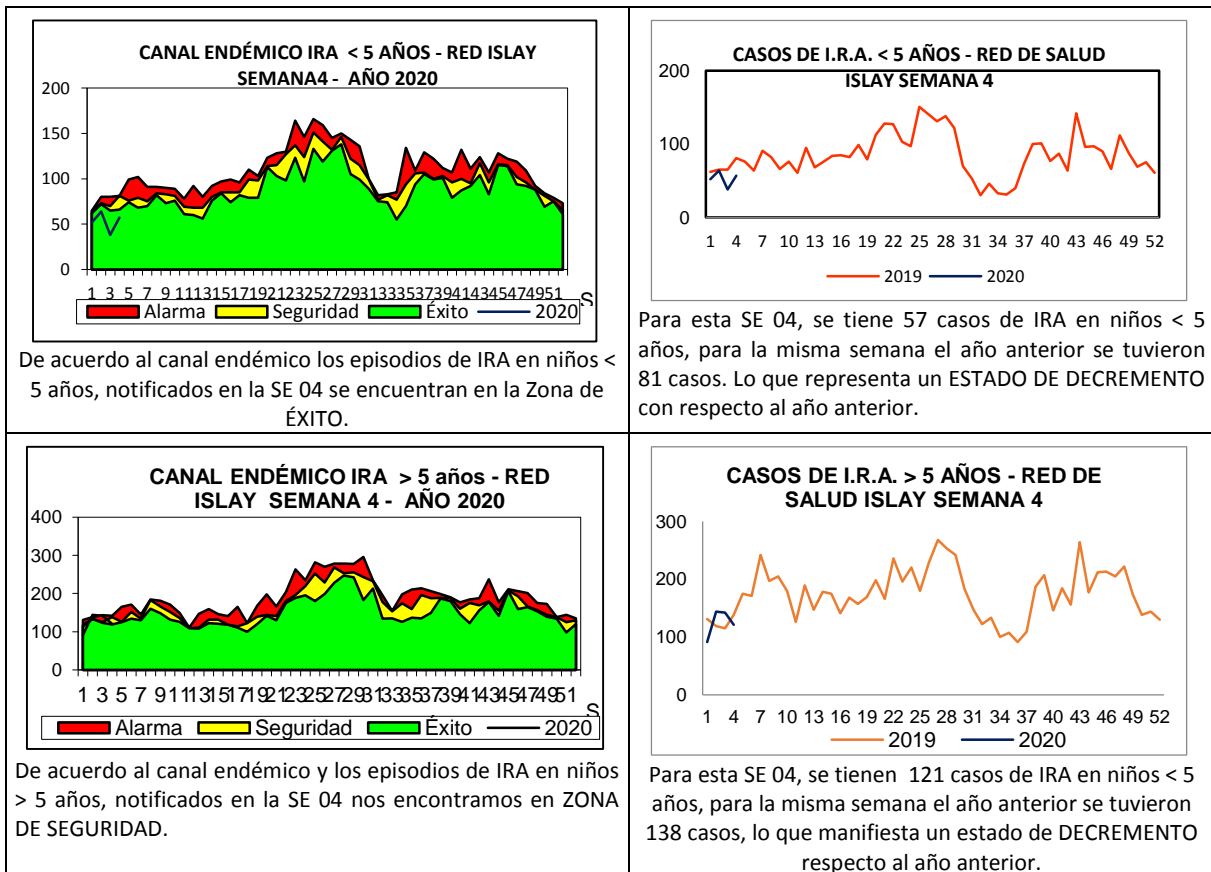
Para esta SE 04 se tienen 27 casos de EDA Acuosa en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 38 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.



TENDENCIA Y SITUACIÓN DE IRAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 04– 2020

CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN DISTRITOS- RED DE SALUD ISLAY 2020											
DISTRITO	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 4				ACUMULADO A LA S.E. 4				TASA TOTAL ACUMULADA *10000
			IRA MENORES 5 AÑOS		IRAS MAYORES 5		IRA MENORES 5 AÑOS		IRAS MAYORES 5		
			CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 1000	
Cocachacra	595	7427	8	13.45	23	3.10	51	85.71	129	17.37	224.38
Islay	455	6702	12	26.37	18	2.69	40	87.91	76	11.34	162.08
Mollendo	2100	21510	9	4.29	49	2.28	31	14.76	135	6.28	70.31
Mejía	77	1040	1	12.99	6	5.77	2	25.97	19	18.27	188.00
Punta de Bombón	525	6244	18	34.29	16	2.56	61	116.19	94	15.05	228.99
Deán Valdivia	553	6301	9	16.27	9	1.43	26	47.02	45	7.14	103.59
TOTAL	4305	49224	57	13.24	121	2.46	211	49.01	498	10.12	132.45

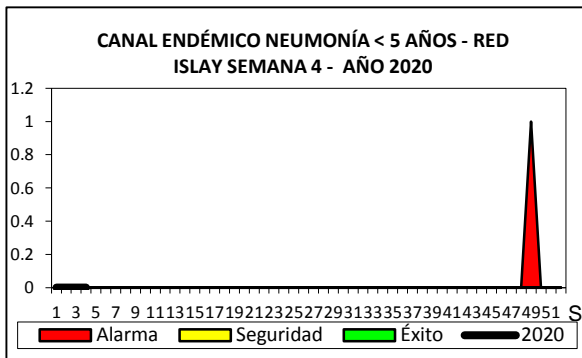
c El acumulado de casos de IRAS en niños < 5 años hasta la SE 04 es de 211 casos, con una tasa acumulada de 49.01 niños afectados por cada 1000 niños < 5 años. El acumulado de casos de IRAS en niños > 5 años hasta la SE 04 es de 498 casos, con una tasa acumulada de 10.12 niños afectados por cada 1000 niños > 5 años. Los distritos más afectados en esta SE 04 en orden de prioridad en IRAs en niños < 5 años son: Punta de Bombón, Islay, Mollendo, Deán Valdivia, Cocachacra y Mejía. Los distritos más afectados en esta SE 04 en orden de prioridad en IRAs en niños > 5 años son: Mollendo, Cocachacra, Islay, Punta de Bombón, Deán Valdivia, y Mejía.



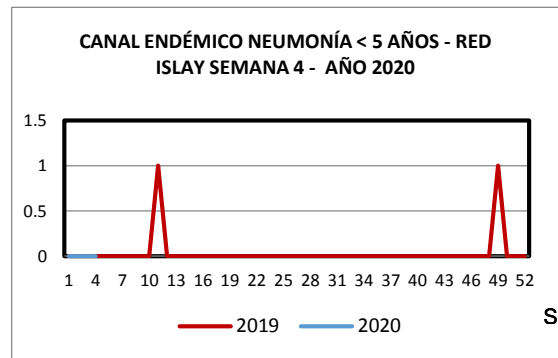
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE NEUMONIAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 04- 2020

CASOS DE NEUMONÍAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN DISTRITOS- RED DE SALUD ISLAY 2020											
DISTRITO	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 4				ACUMULADO A LA S.E. 4				TASA TOTAL ACUMULADA *10000
			NEUMONIA MENORES 5 AÑOS		NEUMONIA MAYORES 5		NEUMONÍA MENORES 5 AÑOS		NEUMONÍA MAYORES 5		
			CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 1000	
Cocachacra	595	7427	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Islay	455	6702	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Mollendo	2100	21510	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.05	0.42
Mejía	77	1040	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Punta de Bombón	525	6244	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Deán Valdivia	553	6301	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
TOTAL	4305	49224	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.02	0.19

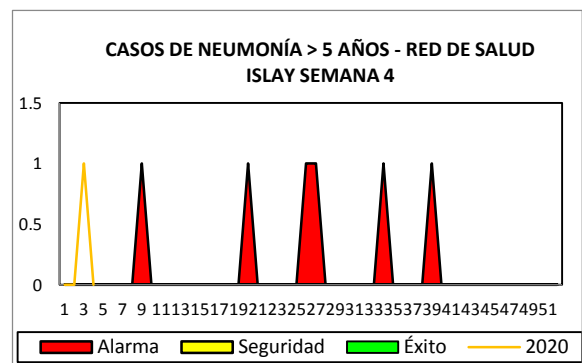
El acumulado de casos de neumonías en los niños < de 5 años hasta la SE 04 es de 0 casos con una tasa acumulada de 0.00 niños afectados por cada 1000 niños < de 5 años. El acumulado de casos de neumonías en niños > de 5 años hasta la SE 04 es de 1 caso, con una tasa acumulada de 0.02 niños afectados por cada 1000 niños > de 5 años.



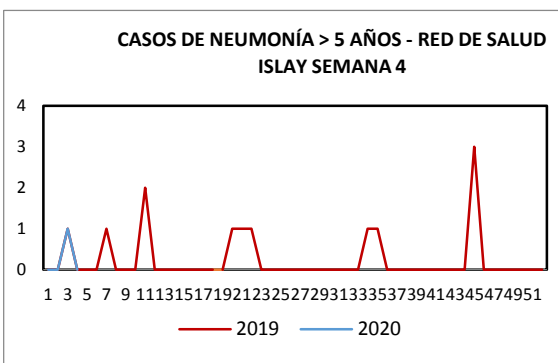
En la S.E. 04 del 2020, los episodios de Neumonías en niños < 5 años se encuentran en la ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 04, no se tiene casos de Neumonías en niños < 5 años, el año pasado, en esta misma semana no se tuvieron casos. Encontrándose en estado de NEUTRALIDAD.



En esta SE 04 no se notificó casos de neumonía, encontrándonos en ZONA DE ÉXITO.

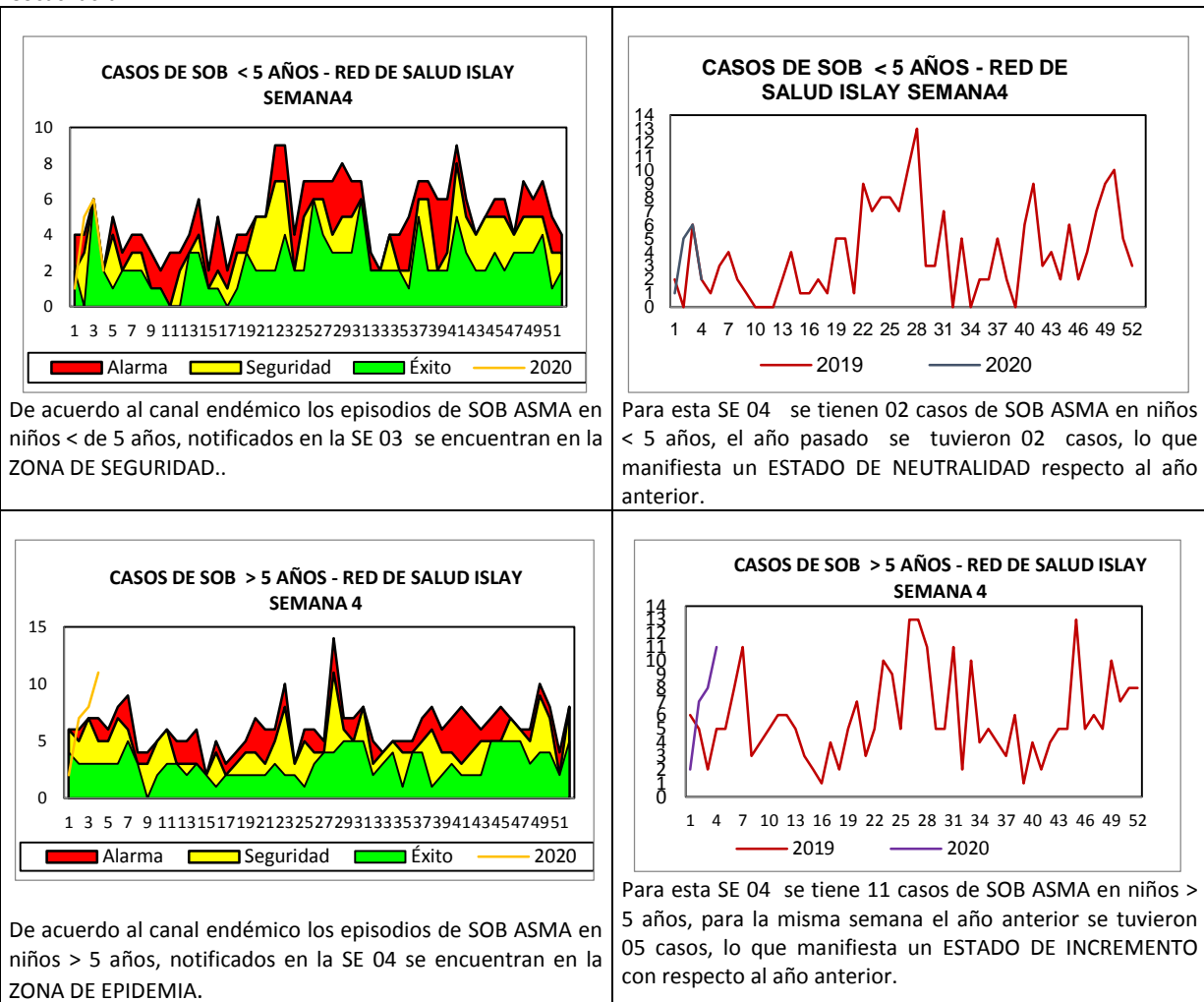


En la SE 04 de este año, no se notificó casos de Neumonía en niños >5años, el año pasado, en la misma semana tampoco se notificó casos, considerándose como estado de NEUTRALIDAD con respecto al año anterior.

SITUACIÓN DE SOB –ASMA CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 04-2020.

CASOS DE SOBA - ASMA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN DISTRITOS- RED DE SALUD ISLAY 2020											
DISTRITO	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 4				ACUMULADO A LA S.E. 4				TASA TOTAL ACUMULADA *10000
			SOBA ASMA MENORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MAYORES 5		SOBA ASMA MENORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MAYORES 5		
			CANT	TASA* 1000	CANT	TASA*	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA*	
Cocachacra	595	7427	2	3.36	4	0.54	9	15.13	11	1.48	24.93
Islay	455	6702	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Mollendo	2100	21510	0	0.00	7	0.33	5	2.38	17	0.79	9.32
Mejía	77	1040	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Punta de Bombón	525	12202	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Deán Valdivia	553	6301	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
TOTAL	4305	55182	2	0.46	11	0.20	14	3.25	28	0.51	7.06

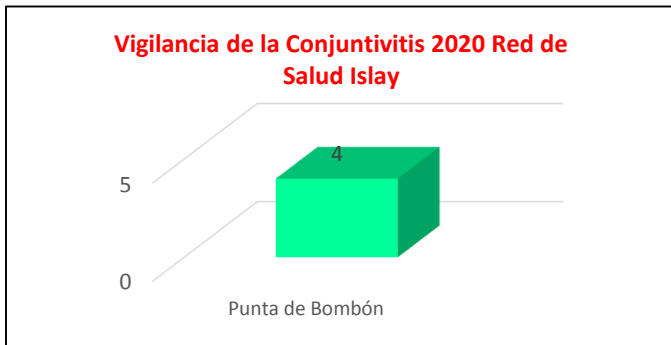
El acumulado de casos de SOB-ASMA en los niños < 5 años hasta la SE 04 es de 14 casos, con una tasa acumulada de 3.25 niños afectados por cada 1000 niños < 5 años. El acumulado de casos de SOB-ASMA en niños > 5 años hasta la SE 04 es de 28 casos, con una tasa acumulada de 0.51 niños afectados por cada 1000 niños > 5 años. En niños < 5 años el distrito más afectado en esta SE 04 fue: Cocachacra. En niños > 5 años los distritos más afectados en esta SE 04 fueron: Mollendo y Cocachacra.



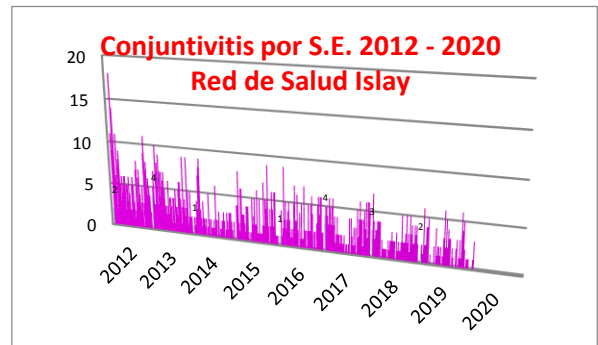
SITUACIÓN DE LA CONJUNTIVITIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 04-2020

AÑO	2019																											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	15	17	18	19	20	21	22	24	25	26	27	28						
Cocachacra	0	0	0																									
Deán Valdivia	0	0	0																									
Islay	0	0	0																									
Mollendo	0	0	0																									
Punta de Bombón	0	1	3																									
Total general	0	1	3																									

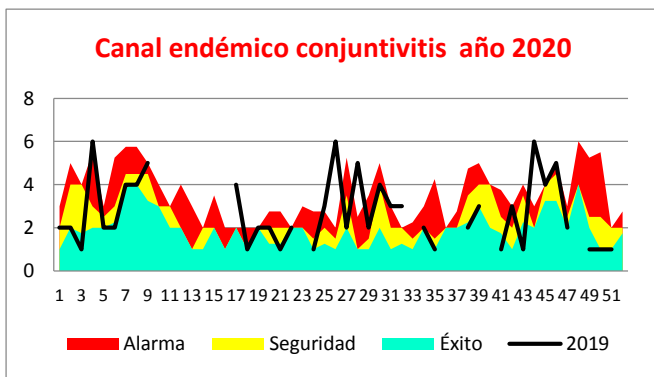
DISTRITO	29	30	31	32	34	35	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general
Cocachacra																						0
Deán Valdivia																						0
Islay																						0
Mollendo																						0
Punta de Bombón																						4
Total general																						4



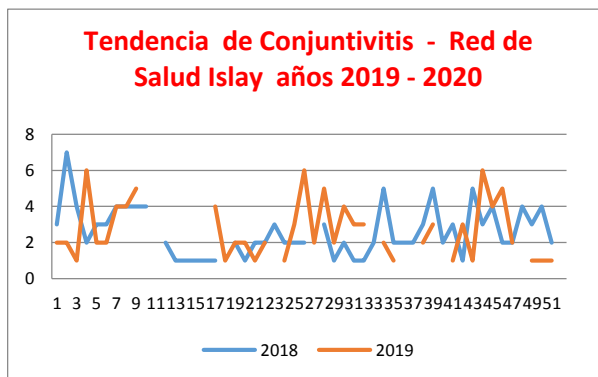
Hasta la semana epidemiológica 04 tenemos 04 casos acumulados de conjuntivitis.



Para esta SEM 04 no se reportaron casos de conjuntivitis.



En esta Semana epidemiológica 04 en el canal endémico de conjuntivitis no tenemos casos, nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.

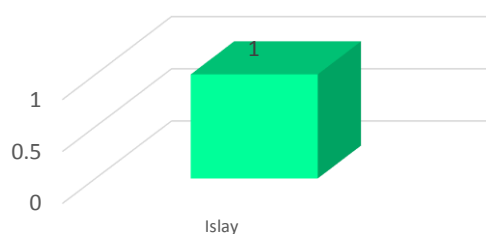


En este año no se han reportado casos en la SEM 04. El año pasado en esta misma semana se reportaron 06 casos de conjuntivitis, considerándolo como ESTADO DE DECREMENTO.

SITUACIÓN DE TUBERCULOSIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 04-2020

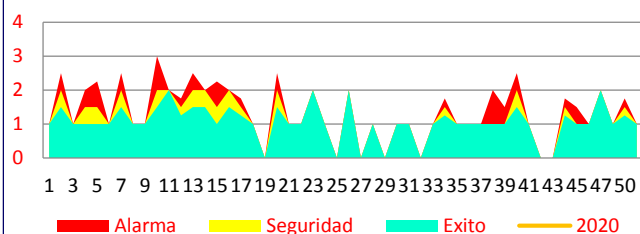
DISTRITO/SEMANA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Total
Cocachacra	0	0	0	0															0
Islay	1	0	0	0															1
Mejía	0	0	0	0															0
Mollendo	0	0	0	2															2
Punta de Bombón	0	0	0	0															0
Total general	1	0	0	2															3

CASOS DE TBC POR DISTRITOS A LA SEMANA 03-2020 RED DE SALUD ISLAY



Hasta la SE 04 hay 03 casos acumulados de TBC, en esta semana, se han reportado 02 casos en la provincia de Islay, encontrándonos en zona de ÉXITO.

Canal de TBC - Red de Salud Islay



Para esta SE 04 se ha reportado 02 casos de TBC, el año pasado hubo 01 caso de TBC en ésta semana 04, encontrándose en ESTADO DE INCREMENTO con respecto al año anterior.

SITUACIÓN DE MORDEDURA DE PERRO CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 04 - 2020

SEMANA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Mollendo	0	0	0	0																			
Cocachacra	0	0	0	2																			
Islay	1	1	1	0																			
Deán Valdivia	0	0	0	0																			
Mejía	0	0	0	0																			
Punta de Bombón	0	1	2	0																			
Total general	1	2	3	2																			

SEMANA	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total
Mollendo																												0
Cocachacra																												2
Islay																												3
Deán Valdivia																												0
Mejía																												0
Punta de Bombón																												3
Total general																												8

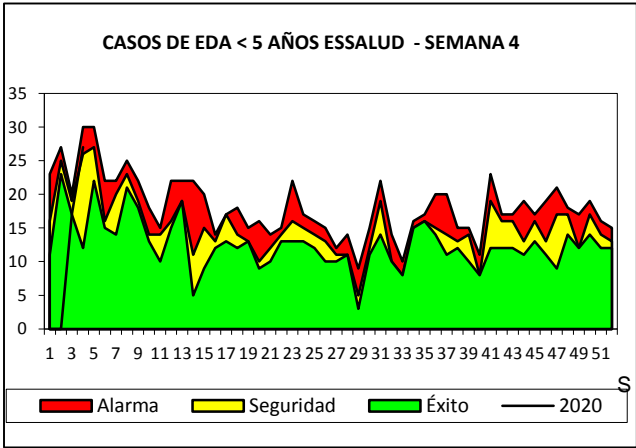
Para la semana 04 tenemos 02 casos de mordedura de perro en la Provincia de Islay.



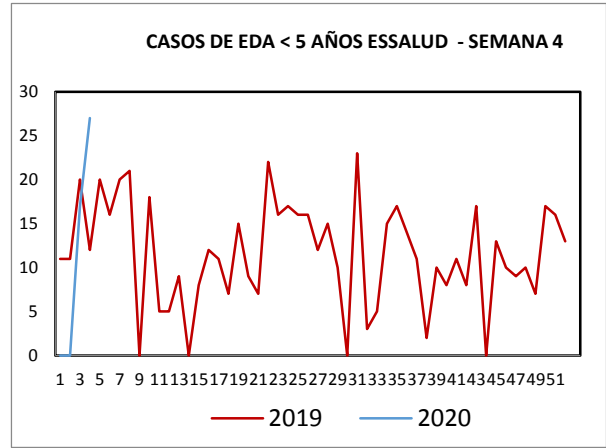
Hasta la Semana 04 hay un acumulado de 08 casos, siendo el distrito más afectados en orden de importancia por número de casos: Islay y Punta de Bombón.

**CANALES ENDÉMICOS
ESSALUD
HOSPITAL MANUEL DE
TORRES MUÑOZ**

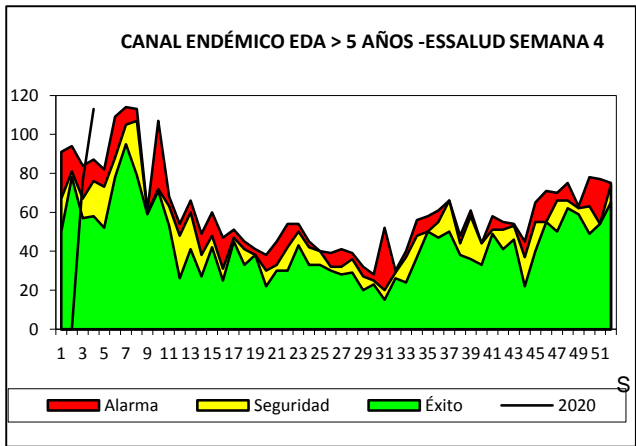
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE EDAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 04 – 2020



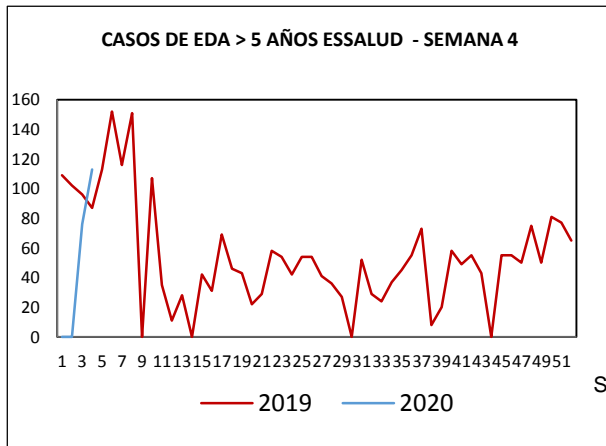
Según el Canal Endémico para la SE 04 tenemos 27 casos de EDAS en niños < 5 años, nos encontramos en ZONA DE ALARMA.



Para esta SE 04 se reportaron 27 casos de EDAS acuosas, el año pasado se reportaron 12 casos en esta misma semana, considerándolo como ESTADO DE INCREMENTO.

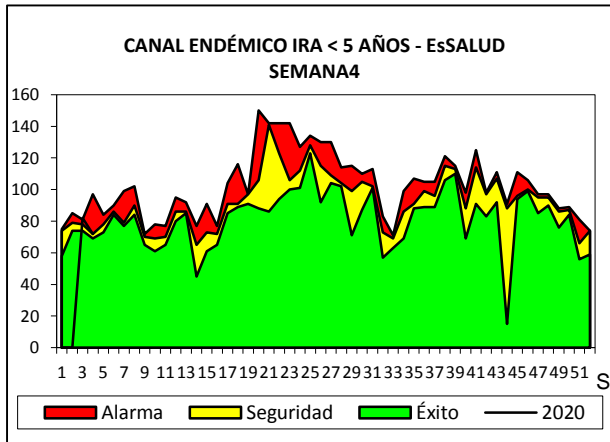


En esta SE 04 no se han reportado 113 casos, encontrándose en zona de EPIDEMIA.

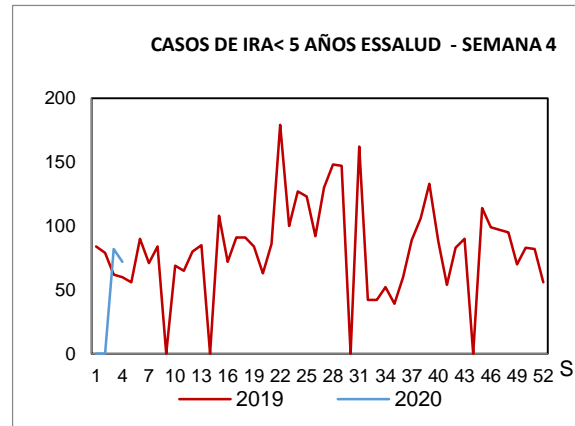


En esta semana 04 tenemos 113 casos de EDAS en niños > 5 años. El año pasado en esta semana se reportaron 87 casos de EDAS, considerándolo como ESTADO DE INCREMENTO.

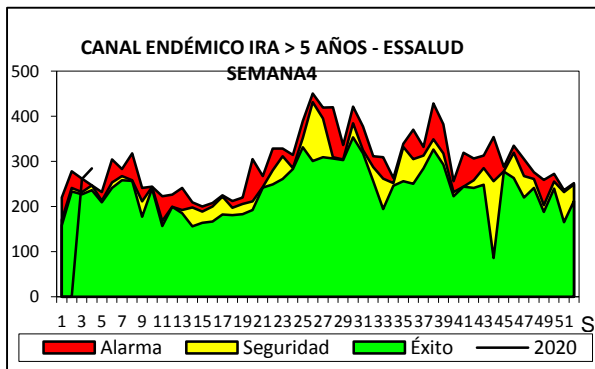
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE IRAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 04 – 2020



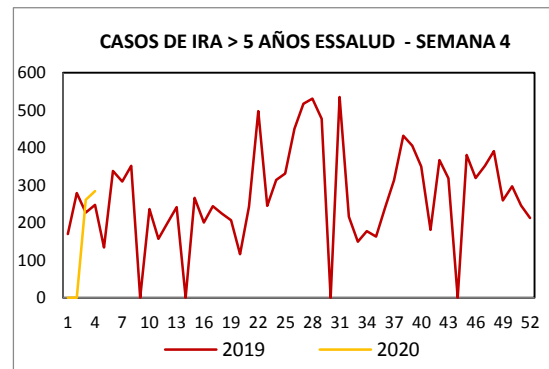
En el canal endémico en esta SE 04 los casos de IRAS en niños < 5 años hay 72 casos, encontrándose en aparente ZONA DE ALARMA.



Para esta SE 04 tenemos 72 casos, el año pasado en esta misma semana se reportaron 60 casos, considerándolo como un estado de INCREMENTO con respecto al año anterior.

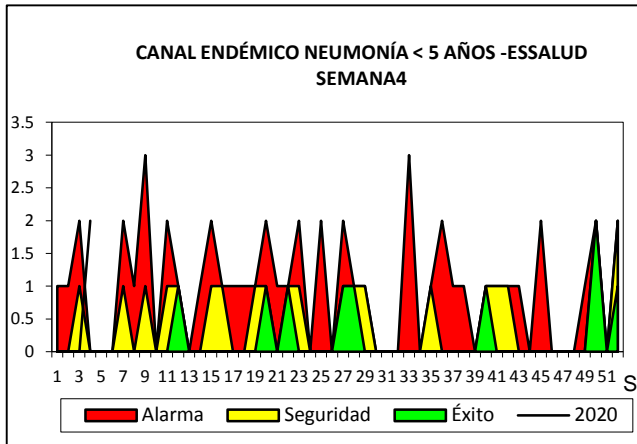


En esta SE 04, según el canal endémico, los casos de IRAS en niños > 5 años son 284 casos, encontrándose en aparente ZONA DE EPIDEMIA.

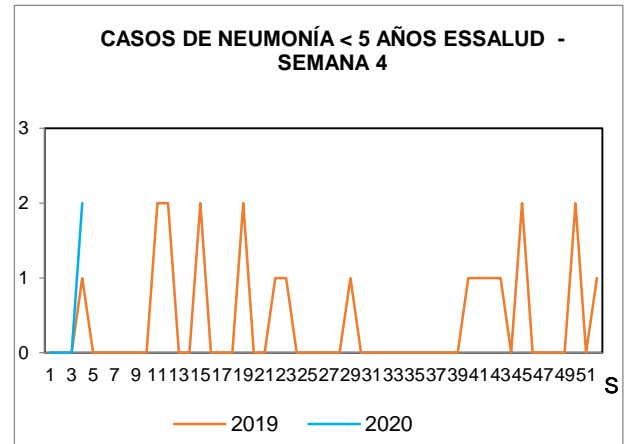


En esta semana 04 se reportaron 284 casos para niños > 5 años. El año pasado, en ésta misma semana se reportaron 247 casos, considerándolo como un ESTADO DE INCREMENTO con respecto al año anterior.

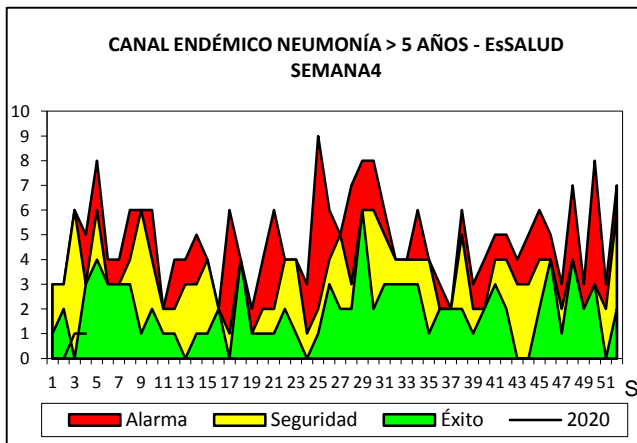
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE NEUMONIAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 04 – 2020



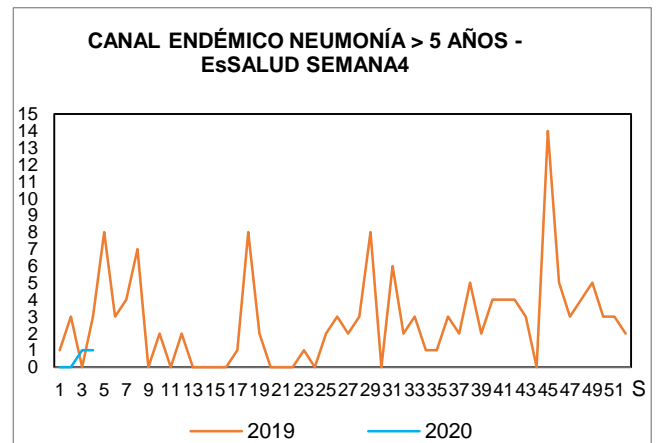
En esta SE 04, según el Canal Endémico tenemos 02 casos de Neumonías en niños < 5 años, encontrándonos en ZONA DE EPIDEMIA.



Para esta SE 04 el año pasado se reportó 01 caso, considerándolo como ESTADO DE INCREMENTO con respecto al año anterior.

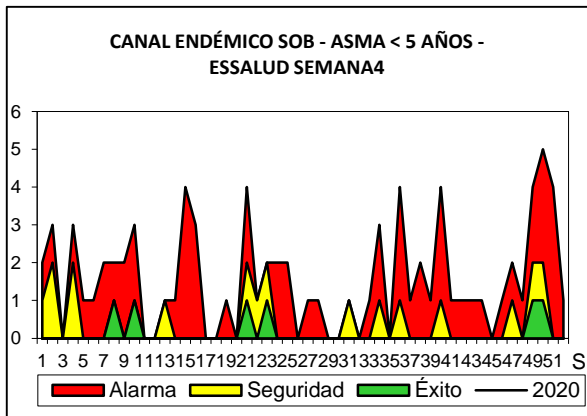


Según el Canal Endémico en esta SE 04 se reportó 01 caso de neumonía en niños > 5 años, encontrándonos en ZONA DE ÉXITO.

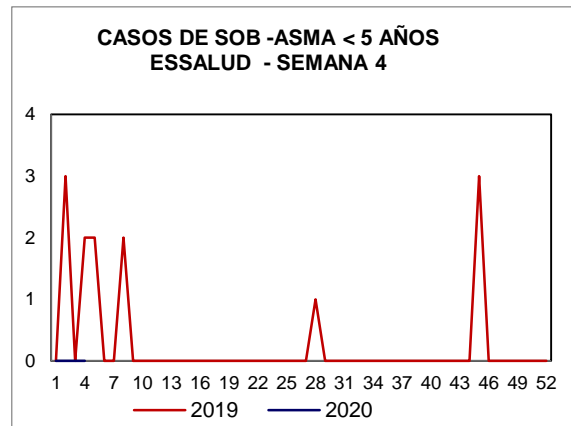


El año pasado y en esta misma semana 04 se reportaron 03 casos de Neumonía en niños > 5 años, este año en esta misma semana se reportó 01 caso, considerándolo como un estado de DECREMENTO con respecto al año anterior.

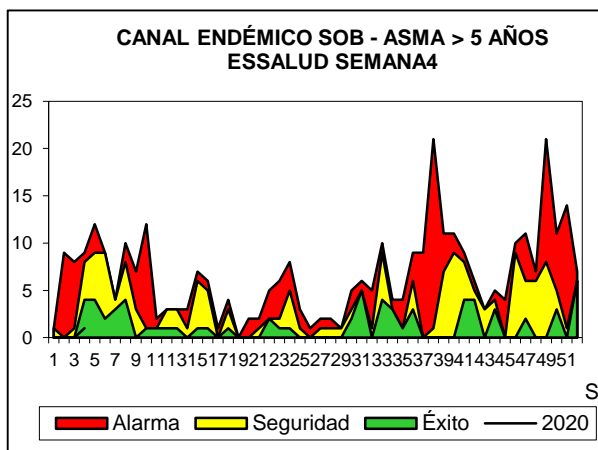
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE SOB - ASMA CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 04 – 2020



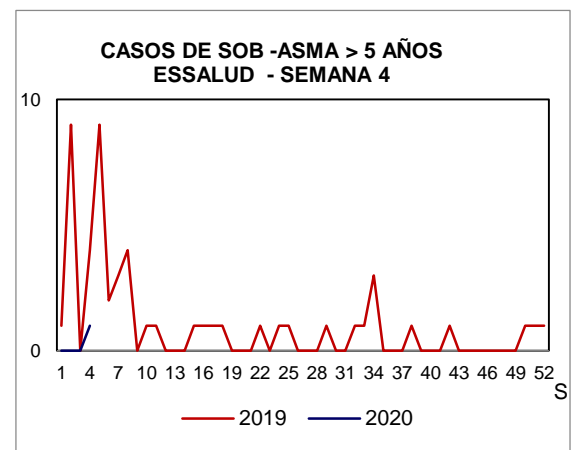
Según el canal endémico en esta SE 04 no tenemos casos de SOB- ASMA en niños < 5 años, estamos en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 04, el año pasado se reportaron 02 casos, Este año no hubo casos, considerándolo como un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



Según el canal endémico, esta SE 04 tenemos 01 caso de SOB-ASMA en niños > 5 años, nos encontramos en ZONA DE ÉXITO



El año pasado en esta semana 04 se reportaron 04 casos de SOB-ASMA en niños > 5 años, este año hubo 01 caso, considerándolo como ESTADO DE DECREMENTO.